

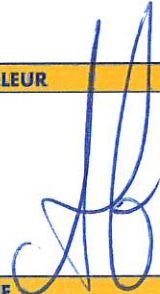


N° D'IMPRIMÉ C70824921

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																												
Contrôle technique périodique		30/06/2026	26063254																																																																												
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																													
Défavorable pour défaillances majeures		<p><b>Défaillances majeures :</b>            4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG            5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave AVD</p> <p><b>Défaillances mineures :</b>            4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD            5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG            5.2.3.f.1. PNEUMATIQUES : Frottement ou risque de frottement du pneu contre d'autres éléments (dispositifs antiprojections souples) AVG, AVD            6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AV            6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVG, AVD</p> <p><b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 26/12/2019 : 181871 km / 10/02/2020 : 183122 km / 29/07/2020 : 184736 km / 04/06/2022 : 201112 km / 10/06/2024 : 221488 km / 11/05/2026 : 237612 km</p>																																																																													
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																															
29/08/2026																																																																															
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																															
Contre-visite																																																																															
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																															
N° D'AGRÉMENT :	S033C324																																																																														
(9) RAISON SOCIALE :	SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD																																																																														
(3) COORDONNÉES :	1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262																																																																														
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																															
N° D'AGRÉMENT :	091 C0438																																																																														
SIGNATURE :																																																																															
<th colspan="2">IDENTIFICATION DU VÉHICULE</th>					IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																										
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation																																																																													
CY-254-MG (F)	10/08/2020	11/09/2013																																																																													
Marque	Désignation commerciale																																																																														
CITROEN	C4																																																																														
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																													
VF7NC9HD8DY580290	M1	VP																																																																													
Type/CNIT	Énergie																																																																														
M10CTRVP005T944	GO																																																																														
Document(s) présenté(s)																																																																															
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																															
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																													
237986		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td colspan="4">-1.3 m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (<math>\leq 30\%</math>) :</td> <td colspan="2">3 %</td> <td colspan="2">7 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">886 daN</td> <td colspan="2">515 daN</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b></td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>284 daN</td> <td>287 daN</td> <td>167 daN</td> <td>178 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<math>&lt;20\%</math>) :</td> <td colspan="2">2 %</td> <td colspan="2">7 %</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>284 daN</td> <td>287 daN</td> <td>167 daN</td> <td>178 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (<math>\geq 58\%</math>) :</td> <td colspan="4">65 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (<math>\geq 18\%</math>) :</td> <td colspan="4">21 %</td> </tr> <tr> <td><b>Émissions à l'échappement</b></td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées(0.51 m-1)</td> <td colspan="2">C1:0.28 m-1 C2:&lt;0.1 m-1 C3:&lt;0.1 m-1</td> <td colspan="2">Moyenne:0.12 m-1</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="2">-2.7 %</td> <td colspan="2">-1.5 %</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td colspan="2">-0.9 %</td> <td colspan="2">-0.4 %</td> </tr> </tbody> </table>				AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :	-1.3 m/km				Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	3 %		7 %		Forces verticales :	886 daN		515 daN		<b>Frein de service</b>					Forces de freinage :	284 daN	287 daN	167 daN	178 daN	Déséquilibre ( $<20\%$ ) :	2 %		7 %		Forces de freinage (efficacité) :	284 daN	287 daN	167 daN	178 daN	Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	65 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	21 %				<b>Émissions à l'échappement</b>					Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:0.28 m-1 C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1		Moyenne:0.12 m-1		Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.7 %		-1.5 %		Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.9 %		-0.4 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																												
	G	D	G	D																																																																											
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-1.3 m/km																																																																														
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	3 %		7 %																																																																												
Forces verticales :	886 daN		515 daN																																																																												
<b>Frein de service</b>																																																																															
Forces de freinage :	284 daN	287 daN	167 daN	178 daN																																																																											
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :	2 %		7 %																																																																												
Forces de freinage (efficacité) :	284 daN	287 daN	167 daN	178 daN																																																																											
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	65 %																																																																														
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	21 %																																																																														
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																															
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:0.28 m-1 C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1		Moyenne:0.12 m-1																																																																												
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.7 %		-1.5 %																																																																												
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.9 %		-0.4 %																																																																												
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																															
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																														
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																															